

企业事业单位环境信息公开表

2021

一、基础信息

| | | | |
|--------------------|------------------------|-------|---------------|
| 单位名称 | 嘉兴中华热电开发有限公司 | | |
| 组织机构代码 | 9133040060945944 4X | 法定代表人 | 朱贵法 |
| 生产地址 | 嘉兴市南湖区大桥 镇中华村 | 生产周期 | 连续 |
| 所属行业 | 电力、热力的生产 和供应业 | 联系电话 | 0573-83016439 |
| 生产经营和管理 服务的主要内容 | 发电、供电、供气 | | |
| 主要产品 | 生产规模 | | |
| 电 | 5940.32 万千瓦时/年 | | |
| 蒸汽 | 1500300 吉焦/年 | | |
| | | | |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

二、排污信息

| 水污染物 | | | | | | | | | | |
|--------------|--|------|--|----------------|------|------|--------------|------------------|----------------------------|----------|
| 排放口数量 | | | | | | | | | | |
| 排放口编号 或名称 | 排放口位置 | 排放方式 | 主要/特征污染物名称 | 排放浓度 (mg/L) | 监测方式 | 监测时间 | 排放总量 (kg) | 核定的排放 总量 (kg) | 执行的污染物排放标 准及浓度限值 (mg/L) | 是否 超标 |
| 纳管口 | 东经 120° 51' 26", 北纬 30° 46' 3" | 纳管 | CODcr | 13 | 手工 | 每月 | 3600 | 7061 | ≤500 | 否 |
| | | | PH | 6.82 | 手工 | 每月 | --- | --- | 6—9 | 否 |
| | | | 氨氮 | 4.9 | 手工 | 每月 | | | ≤35 | 否 |
| | | | 悬浮物 | 14 | 手工 | 每月 | | | ≤400 | 否 |
| | | | 总磷 | 0.496 | 手工 | 每月 | | | ≤8.0 | 否 |
| | | | 石油类 | 0.120 | 手工 | 每月 | | | ≤20 | 否 |
| | | | 氟化物 | 0.500 | 手工 | 每月 | | | ≤20 | 否 |
| | | | 硫化物 | 0.005L | 手工 | 每月 | | | ≤1.0 | 否 |
| | | | 挥发酚 | 0.010L | 手工 | 每月 | | | ≤2.0 | 否 |
| | | | 备注：嘉兴中华热电开发有限公司产生的废水排入嘉兴中华化工有限公司污水处理站。 | | | | | | | |

备注：纳管企业排放总量是以排放口排放浓度来计算。核定的排放总量是指经环保部门许可的排放量。

大气污染物

排放口数量

| 排放口编号 或名称 | 排放口位置 | 排放方式 | 主要/特征污染物名称 | 排放浓度 (mg/m ³) | 监测时间 | 监测方式 | 排放总量 (kg) | 核定的排放 总量 (kg) | 执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/m ³) | 是否 超标 |
|--------------|----------------|------|-----------------|------------------------------|------|------|--------------|------------------|--|----------|
| | | | | | | | | | | |
| 65 米超低排 | 东经 120° 51' | 连续 | SO ₂ | <3 | 每天 | 自动 | 247970 | 496828 | 35 | 否 |
| | | | 烟尘 | 3.82 | 每天 | 自动 | 78100 | 153610 | 5 | 否 |
| | | | NOx | 9 | 每天 | 自动 | 476890 | - | 50 | 否 |
| 放烟囱 | 30° 46' 3" | | 汞 | ≤0.005 | 月度 | 手工 | - | - | 《火电厂大气污染物 排放标准》 GB13223-2011 0.03 | 否 |

| 固体废物 | | | | | |
|----------------------------------|----------|--------|--------------------|--------------|------|
| 废物名称 | 是否危险废物 | 处理处置方式 | 处理处置数量 (t) | 处置去向 | |
| 粉煤渣 | 否 | 出售 | 12248.105 | 嘉兴天润再生物资有限公司 | |
| 粉煤灰 | 否 | 出售 | 5622.54 | 嘉兴天润再生物资有限公司 | |
| 石膏粉 | 否 | 出售 | 2105.378 | 嘉兴天润再生物资有限公司 | |
| 噪声 (周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开, 其他单位自愿公开) | | | | | |
| 厂界位置 | 噪声值 (dB) | | 执行的厂界噪声排放标准限值 (dB) | | 超标情况 |
| | 昼间 | 夜间 | 昼间 | 夜间 | |
| 厂界东 | 61.9 | 52.5 | ≤65 | ≤55 | 否 |
| 厂界南 | 56.7 | 47.4 | ≤65 | ≤55 | 否 |
| 厂界西 | 56.8 | 50.1 | ≤65 | ≤55 | 否 |
| 厂界北 | 55.4 | 48.2 | ≤65 | ≤55 | 否 |

其他污染类型

三、防治污染设施的建设和运行情况

| 设施类别 | 防治污染设施名称 | 投运时间 | 处理能力 | 运行情况 | 运维单位 |
|-------|----------------------|---------|-------------------------|------|-----------------|
| 水污染物 | 排入嘉兴市中华化工有限责任公司污水处理站 | 2003 | 550 吨/年 | 正常运行 | 公司自行 |
| | 在线监测系统 | 2015.10 | --- | 正常运行 | 嘉兴市创源环境监控技术有限公司 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 大气污染物 | 脱硫装置（炉内脱硫、半干法脱硫塔） | 2013.11 | 270000m ³ /h | 正常运行 | 公司自行 |
| | 烟气连续监测系统 | 2013.11 | --- | 正常运行 | 嘉兴市创源环境监 |

| | | | | | | | | |
|------|----------------|---------|--------------------------|------|--|--|--|---------|
| | | | | | | | | 控技术有限公司 |
| | 除尘装置（电除尘、布袋除尘） | 2013.11 | 270000m ³ /h | 正常运行 | | | | 公司自行 |
| | 脱硝装置（炉内脱硝） | 2013.11 | 241000nm ³ /h | 正常运行 | | | | 公司自行 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 固体废物 | 除灰渣系统（冷渣机） | 2013.11 | --- | 正常运行 | | | | 公司自行 |
| | | | | | | | | |
| 噪声 | 噪声治理（隔音墙） | 2014.10 | --- | 正常运行 | | | | 公司自行 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | |

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

| 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况 | | | | | | | |
|---------------------------------|----------|------------|--------------------|----------|------------|-------------------|--|
| 建设项目名称 | 环评批复单位 | 环评批复时间 | 环评批复文号 | 竣工验收单位 | 竣工验收时间 | 竣工验收文号 | |
| 嘉兴中华热电有限公司建设项目 (3台35t/h锅炉) | 嘉兴市环境保护局 | 1995.12.06 | 嘉环管 (1995)110号 | 嘉兴市环境保护局 | 2007.12.28 | 嘉环验 [2007]036号 | |
| 嘉兴中华热电开发有限公司(2台 35t/h锅炉) | 嘉兴市环境保护局 | 2002.03.27 | / | 嘉兴市环境保护局 | 2004.06.01 | 嘉环验[2004]5 号 | |
| 嘉兴中华热电有限公司扩建项目 (1台75t/h锅炉) | 嘉兴市环境保护局 | 2004.05.10 | 嘉环建函 [2004]047号 | 嘉兴市环境保护局 | 2007.07.23 | 嘉环验 [2007]014号 | |
| 嘉兴中华热电开发有限公司节能 技术改造项目环境影响报告书 | 浙江省环境保护厅 | 2009.11.03 | 浙环建 [2009]126号 | 浙江省环境保护厅 | 2016.06.06 | 浙环竣验 [2016]40号 | |
| 其他环境保护行政许可情况 | | | | | | | |

五、突发环境事件应急预案

| 突发环境事件应急预案 | |
|------------|-----------------------------------|
| 备案部门 | 南湖区环境保护局 |
| 备案时间 | 2018年3月1日(备案编号:330402-2018-020-M) |

| | |
|------|--------------------------------------|
| 主要内容 | 另附《嘉兴中华热电开发有限公司突发环境事件应急预案（2018年修编版）》 |
|------|--------------------------------------|

六、环境自行监测方案

| | |
|------|----|
| 主要内容 | 另附 |
|------|----|

七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的
环境信息

